

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 24 - 6 - 80694039

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION "AQUITAINE"

GIRONDE, DORDOGNE, LOT&GARONNE, LANDES, PYRÉNÉES-ATLANTIQUES

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

B. P. N° 47 - 33150 CENON-LA MORLETTE - TÉL. (56) 86.22.75 - 86.24.35

INSEE : 317244257-00016 - INSCRIPTION A LA C.A.P.P.P. N° 524 AD

ABONNEMENT ANNUEL

60,00 FRANCS

Sous-Régisseur d'Avances et de Recettes,
Direction Départementale de l'Agriculture

C. C. P. : BORDEAUX 6702-46 X

BULLETIN TECHNIQUE N° 16 - VENDREDI 20 JUIN 1980 -

VITICULTURE

MILDIOU

Le stade floraison est progressivement atteint. La période pluvieuse enregistrée depuis le 10 Juin est favorable aux contaminations et des sorties de taches sur feuilles sont observées, ainsi qu'un premier foyer de Rotgris en Gironde.

En conséquence, le renouvellement de la précédente application conseillée dans notre précédent bulletin est à effectuer dès le lundi 23 Juin si elle a été réalisée avec des fongicides classiques.

BLACK-ROT

De nouvelles sorties de taches, parfois importantes, sont observées dans certaines vignes incultes. Dans les secteurs où sévit la maladie, on continuera à préférer un fongicide efficace à la fois contre le mildiou et le black-rot.

OIDIUM

Incorporer un anti-oidium à la bouillie préconisée ci-dessus ou prévoir un poudrage spécial.

CICADELLES

La présence de larves est observée fréquemment. Si le parasite est décelé, intervenir selon les recommandations du bulletin précédent.

ARBORICULTURE

TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

Il n'y a plus de risques de contaminations primaires, les projections d'ascospores ayant cessé. La lutte doit donc se poursuivre uniquement dans les vergers présentant des taches.

OIDIUM DU POMMIER

Adjoindre un anti-oidium à la bouillie insecticide recommandée contre le carpocapse.

.../...

P367

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Renouveler le traitement conseillé dans le bulletin n° 14 du 5 Juin, à partir du 23 Juin, l'activité du ravageur se poursuivant.

MINEUSES DES ARBRES FRUITIERS A PEPINS

Des captures de mineuses marbrées et cerclées sont enregistrées. Dans les vergers où des dégâts importants commis par ces mineuses ont été observés l'an dernier, il est recommandé d'intervenir sur ce second vol. Si l'on utilise le diflubenzuron (Dimilin) on interviendra sans délai, cette matière active, également efficace contre le carpocapse, devant être appliquée au tout début des pontes et au plus tard avant les premières éclosions.

PHYLLOXERA DU POIRIER

Les premières captures de larves mobiles sur fruits ont été observées la semaine dernière. Dans les vergers sensibles, on interviendra dès la première journée ensoleillée à l'aide de diazinon (Basudine 20) ou de dichlorvos (nombreuses spécialités).

CARPOCAPSE DES PRUNES

Les captures se poursuivant, on renouvellera le traitement conseillé dans le bulletin n° 14 du 5 Juin, à partir du lundi 23 Juin.

BACTERIOSE DU NOYER

Renouveler le traitement cuprique préconisé fin Mai.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie,
Chef de la Circonscription phytosanitaire
"AQUITAINE",

M. LARGE

Imprimerie de la Station de BORDEAUX
Directeur-Gérant : P. JOURNET